

Spawalnicze koce ochronne do 950 °C - Nr.kat.: 70 155 100

- » obciążenie do 950 °C
- » różne wielkości



Zastosowanie

- » dla umiarkowanego obciążenia przy użyciu pionowym
- » ochrona przed pęcherzami spawalniczymi, wyrzucaniem iskier i iskrami powstającymi przy szlifowaniu

Korzyści

- » Bezpieczna ochrona przed pęcherzami spawalniczymi, wyrzucaniem iskier i iskrami powstającymi podczas szlifowania dzięki tkaninie szklanej

Właściwości

- » obrębiony ze wszystkich stron
- » z włókna szklanego pokrytego wermikulitem
- » obciążalność do 750 °C, krótkotwale do 950 °C
- » obciążalna mechanicznie, odporny na ścieranie

Warianty

- » różne wielkości

Dane techniczne

Nr.kat.	70 155 100
Dane podstawowe	
Szerokość	1000 mm
Wysokość	1000 mm
Grubość	1.06 mm
Ciężar	875 g/m ²
Kolor	czarny, RAL 9005
Temperatura	do 950
Wytrzymałość na rozciąganie wzdłużne	1650 N/5cm
Wytrzymałość na rozciąganie poprzeczne	1100 N/5cm